Ir	ndex	of	Cla	aim	S

Application No.

09/495,751 Examiner Applicant(s)

IGNATIUS ET AL.

LaShonda T. Jacobs

2157

 R	Rejected
=	Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Claim		Date								
Oie	11111	-			<u>`</u>	Jak	_			\dashv
Final	Original	1/4/05	8/3/05	4/26/06						
	1	R	·	•						
	1 2 3 4	-	-	•						
	3	R	-	-						
	4	R	-	-						
	5	R	-	-						
	6	R	-	-						
	7	R	-	-						
	8		-	-						
	8	R R	-	-						П
	10	R	-	•						П
	11	-		-						
	12	-	Ŀ	-						
	13	-	Ŀ	_						
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	-	_	-						
	15	R	[-	-						
	16	R	-	Œ						
	17	R	-	-						
	18	R	-	-						
	19	R	-	-						
	20	R	-	•						
	21		R	R						
	22		R	•						
	22 23 24 25 26 27 28 29		R	R				Ĺ.,		
	24		R	R						
	25		R	R				<u> </u>		Ш
	26		R		L_					Ш
	27	_	R	R				_		Ш
	28	_		R	L	_		_	_	Щ
	29	<u> </u>	_	R	_	_		_		Ш
	30 31	<u> </u>	<u> </u>	R	<u> </u>			_	_	Ш
	31	<u> </u>	<u> </u>	R	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		Щ
	32	<u> </u>	<u> </u>	R	_	_		_		
	33 34	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	Щ
	34	<u> </u>	├-	<u> </u>	_	 	_	<u> </u>	<u> </u>	\square
	35	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash \vdash$
	36	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		
	37		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	H	$\vdash \dashv$
	38	\vdash	\vdash	ļ	<u> </u>	\vdash	-			$\vdash \vdash$
<u> </u>	39	\vdash	├	<u> </u>	<u> </u>	├—	<u> </u>	├—		$\vdash \vdash$
	40	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	<u> </u>	├-	-	\vdash
	41	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash		-	$\vdash \vdash$
		├-	\vdash	 -	ļ	-	-	\vdash		$\vdash \vdash$
	43	├	-	 		-	\vdash	├─	H	$\vdash \vdash$
	45	⊢	⊢	-	-	\vdash	<u> </u>			$\vdash \vdash$
	45	├	 - 	\vdash	 	-	\vdash	-	-	$\vdash \vdash$
	47	⊢	-	_		\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash
	48	⊢	\vdash	├—	\vdash	-	-	 	├─	$\vdash \vdash$
	49	├-	├─	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	50	┢	-		-	\vdash	-	-	-	\vdash
L	1 20		Ļ	L	Ц	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	

Claim		Date									
ā	Original										
Final	rig										
-	0										
\vdash	51	_	_	-		_	_	_	_		
\vdash	51 52 53	_	_	_	_		_		_		
\vdash	53		_	-				_		-	
	54		-							-	
	54 55	-	\vdash							-	
<u> </u>	56								_	┢	
—	57	H	-		-		_		_	-	
\vdash	57 58				-	_				\vdash	
	59			Н						 	
-	60			H			_	_	-		
	60	_		\vdash				_		├	
	61	\vdash	H	├	-		\vdash	-	-	 	
	62	-	\vdash	<u> </u>	Ь		-	-	\vdash	\vdash	
	63		\vdash	\vdash			<u> </u>	-		\vdash	
	64	 -	-			<u> </u>	-	-	_	├—	
<u> </u>	64 65 66		<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	 	
	66	<u> </u>	\vdash	\vdash	_		<u> </u>	<u> </u>	_		
	67	<u> </u>	<u> </u>	_	_			_	<u> </u>	<u> </u>	
ļ	68	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		_	_	<u> </u>	
	69	<u> </u>		_				<u> </u>		_	
<u></u>	70	L		_				<u> </u>	_	<u> </u>	
<u></u>	71	L.		_		<u></u>		<u> </u>	<u> </u>		
	72			_	<u> </u>			L_			
	73	<u> </u>		<u>_</u>							
	68 69 70 71 72 73 74 75 76			L				<u> </u>		_	
	75	<u> </u>		_	<u> </u>						
L	76			<u>_</u>	<u>L</u> .	_	_				
	77		L	<u></u>				<u> </u>			
	78 79 80	<u> </u>					<u></u>	<u> </u>			
	79				_		<u> </u>	<u> </u>	L		
	80	<u> </u>		_	L		_			L	
	81								L.,		
	82 83				L.						
	83										
	84 85					L		L	L	L	
	85										
	86										
	87 88				Ĺ						
	88										
	89										
	90										
	91				Ī_						
	92	Ĺ									
	93				T-						
	94										
	95		Г	Г	Г				Г		
	96		Γ	Γ						П	
	97		Г								
	98		\vdash	Г		Г	I^-	Г		Γ	
	99	$\overline{}$		Г	_		Т				
	100						<u> </u>			Г	

Total	Claim		Date									
101						i		ĺ			Н	
101	-	ıal										
101	<u>ii</u>	gi										
101	щ	č	l									
103												
103		101										
103		102										
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149		103					-	-	_		-	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149		103			_		_	Н	_			
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149	-	104	-			_	_		_	_		
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		105								_		
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		106	\Box	_								
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		107										
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		108										
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109										
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110										
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	\vdash		\vdash	Н		\vdash	_		\vdash	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112			-	\vdash	-	\vdash		H	Н	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	H	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	H		\vdash	Н	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	أحبا	<u> </u>	<u> </u>		Ļ			L	Ш	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		_	L							
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116										
122		117										
122		118				_		_		\vdash		
122		110	\vdash	\vdash	-	 	-	-		_	\vdash	
122		120	\vdash	\vdash	-			-		_	\vdash	
122		120	-		-		_		_	_	Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		121	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		_	<u> </u>	Ш	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		122	<u> </u>								Ш	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		123		l		l	L					
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		124										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125		Г								
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		126				_			_		Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127		 	<u> </u>						Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		120	\vdash	├		\vdash	 		_		\vdash	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		120	-	├—	-		<u> </u>	-	_	_	\vdash	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129	_	<u> </u>	┡	_	_		_	<u> </u>	Ш	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130	L	_				Ь.	_	L.	Ш	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131			L.,		<u> </u>					
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		Г	Г							
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									П	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	\vdash	 	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash		 	М	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	-	-		├─	\vdash		\vdash	-	H	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	-	-		-	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		137			<u> </u>	 -	 	-	-	-	\vdash	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	<u> </u>	 —	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	Щ	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140		$oxed{oxed}$		$ldsymbol{ld}}}}}}$	L			_	Ш	
142 143 144 145 146 147 148		141]		_		
143												
144 145 146 147 148 149				Г	Г	Ι		Г			П	
145					\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н	Н	
146 147 148 149			\vdash	-			\vdash	\vdash	-	-	H	
147 148 149			 	├—	-	\vdash	├	├-			\vdash	
148			<u> </u>		-	\vdash	-	\vdash			\vdash	
149		147	_			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
149 150		148	L	L					L	L		
150		149						L^{-}	L	L		
		150										
										•		